



EverSpin Technologies, Inc.

MR4A08BCYS35R

Numero di parte:

MR4A08BCYS35R

Costruttore / Marca:

EverSpin Technologies, Inc.

Descrizione del prodotto

IC RAM 16M PARALLEL 44TSOP2

Schede tecniche:

[PDF MR4A08BCYS35R.pdf](#)

Stato di RoHS

 Senza piombo / RoHS conforme

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













Specifiche di MR4A08BCYS35R

NUMERO DI PARTE	MR4A08BCYS35R
FABBRICANTE	EverSpin Technologies, Inc.
DESCRIZIONE	IC RAM 16M PARALLEL 44TSOP2
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF MR4A08BCYS35R.pdf
SCRIVERE IL TEMPO DEL CICLO - WORD, PAGINA	35ns
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	3 V ~ 3.6 V
TECNOLOGIA	MRAM (Magnetoresistive RAM)
CONTENITORE DISPOSITIVO FORNITORE	44-TSOP2
SERIE	-
IMBALLAGGIO	Tape & Reel (TR)
CONTENITORE / INVOLUCRO	44-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 85°C (TA)
TIPO MONTAGGIO	Surface Mount
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	3 (168 Hours)
TIPO DI MEMORIA	Non-Volatile
DIMENSIONE DELLA MEMORIA	16Mb (2M x 8)
INTERFACCIA DI MEMORIA	Parallel
FORMATO DI MEMORIA	RAM
PRODUTTORE TEMPI DI CONSEGNA STANDARD	12 Weeks
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	MRAM (Magnetoresistive RAM) Memory IC 16Mb (2M x 8) Parallel 35ns 44-TSOP2
TEMPO DI ACCESSO	35ns

Tag correlati

EverSpin Technologies, Inc. MR4A08BCYS35R	Distributore MR4A08BCYS35R	MR4A08BCYS35R Fornitore
MR4A08BCYS35R Prezzo	Immagini MR4A08BCYS35R	Immagine MR4A08BCYS35R
MR4A08BCYS35R PDF Scheda dati	MR4A08BCYS35R Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica MR4A08BCYS35R
Stock MR4A08BCYS35R	Acquista MR4A08BCYS35R	Acquista EverSpin Technologies, Inc. MR4A08BCYS35R
EverSpin Technologies, Inc. MR4A08BCYS35R	EverSpin Technologies, Inc. Fornitore	Distributore EverSpin Technologies, Inc.
EverSpin Technologies, Inc. MR4A08BCYS35R	Everspin Technologies Inc. MR4A08BCYS35R	

prodotti correlati

 <p>MR4A08BCMA35 Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA disponibile: 260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR4A16BCMA35 Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR4A08BYS35 Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 44TSOP2 disponibile: 94 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR45V100AMAZAATL Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: FERAM / 1MBIT (128KB X 8) / SPI disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR4A08BMA35 Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA disponibile: 303 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR45V256AMAZAAT-L Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC FRAM 256K SPI 15MHZ 8SOP disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR4A08BYS35R Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 44TSOP2 disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR4A08BCMA35R Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR4A08BCYS35 Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 44TSOP2 disponibile: 772 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR4A08BMA35R Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>MR4A16BCMA35R Produttori: EverSpin Technologies, Inc. Descrizione: IC RAM 16M PARALLEL 48FBGA disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>MR48V256ATAZBARL Produttori: LAPIS Semiconductor Descrizione: IC FRAM 256K PARALLEL 28TSOP I disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>